



5104848

NAF Bruktbiltest

Testdato
10.12.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	454348		



Kjøretøy

Bilmerke	Citroen	Motorstørrelse	1499 cm ³
Modell	Berlingo	Motoreffekt	75 kW
Type	E	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	AS59552	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VR7EFYHYCJJ884943	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	53410	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2019
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	28.02.2019



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



5104848

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
21.17	Varsellamper	* Varsellampe adblue lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
86.31	Lakk / karosseri utvendig	Stor fargeforskjell på lakkerte flater	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	28.02.2025



5104848

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. O

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper R
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



5104848

Karosseri

- | | |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute | ✓ |
| 82 - Siderute/bakrute | ✓ |
| 83 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 84 - Lås | ✓ |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | 0 |
| 87 - Utvendig speil | ✓ |
| 88 - Underside | ✓ |
| 89 - Understellsnummer | ✓ |
| 90 - Tilhengerfeste | ✓ |

Interiør

- | | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 94 - Solskjerm | ✓ |
| 95 - Innvendig speil | ✓ |
| 97 - Døråpning | R |
| 98 - Seter | ✓ |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



5104848

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	180,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	4,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



5104848



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



5104848

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



10. des. 2024

Køretøj: Citroen 995808
Motorkode: YHY (DV5RD)
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 53410 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AS59552
VIN: VR7EFYHYCJJ884943 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 10. des. 2024 15:38:36

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Diesel	4 Fejl
Fejlkode: U1205-81 CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: U1205-81 CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: U1213-81 CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system Kommunikation forstyrret.		
Fejlkode: P050B-92 Startproces Startproces fejl.		
Drivlinje	Additiv diesel	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS/ESP	1 Fejl
Fejlkode: C156D-62 Elektrisk parkeringsbremse Føler fejler.		
Passiv sikkerhed	Airbag UDS	2 Fejl
Fejlkode: B1400 CAN-bus		

Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B1400

CAN-bus

Spændingsforsyning med fejl.

Termostyring

Klimaanlæg UDS

0 Fejl

Førerassistentsystem

Multifunktionskamera

ikke tilgængelig

Komfort

Central styreenhed BSI

11 Fejl

Fejlkode: U1F39

Regn-/lyssensor

Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B173D

nøgle

Fejlagtig registrering.

Fejlkode: B1808

Startspærre

Frigivelsessignal forstyrret/overlapper.

Fejlkode: B1153

Forrudevisker

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1138

Nærlys venstre side

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1715

Dørlås-berøringskontakt FH

Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1716

Dørlås-berøringskontakt FV

Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1717

Dørlås dobbeltdør bag

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1865

Motorstartfrigivelsessignal fra startknap og karosseristyreenhed

Signaler indbyrdes uplausible.

Fejlkode: B1805

startermotor

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B132A

Kølemiddeltryk

Lavtrykssystem fejlbehæftet.

Komfort

Tilbehørsstyreenhed

18 Fejl

Fejlkode: B2EC0

Hella Gutmann Solutions GmbH

Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC1
Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC2
Anhængerblinklys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC3
Anhængerblinklys venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2ECE
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECF
Anhænderbaklys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ED0
Anhænger-bremselys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1002
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: B1011
Effektudgang styreenhed
Funktion deaktiveret.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B2EC1
Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC0
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC1
Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC2
Anhængerblinklys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC3
Anhængerblinklys venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2ECE
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: B2ECF
Anhængerbaklys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ED0
Anhænger-bremselys
Strømkreds med fejl.

Komfort

Anhængerstyreenhed

18 Fejl

Fejlkode: B2EC0-12
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC1-12
Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC2-12
Anhængerblinklys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC3-12
Anhængerblinklys venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2ECE-12
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECF-12
Anhængerbaklys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ED0-12
Anhænger-bremselys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1002-00
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: B1011-96
Effektudgang styreenhed
Funktion deaktiveret.

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B2EC1-11
Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC0-13
Anhængerbaglygte højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC1-13

Anhængerbaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC2-13
Anhængerblinklys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2EC3-13
Anhængerblinklys venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2ECE-13
Anhænger-tågebaglygte
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ECF-13
Anhænderbaklys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B2ED0-13
Anhænger-bremselys
Strømkreds med fejl.

Komfort	Kombiinstrument UDS	0 Fejl
Komfort	Info display	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktions-touchscreen	1 Fejl
Fejlkode: U1FA0-00 Audio-/videoforbindelser Kommunikation forstyrret.		
Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	Head up-display UDS	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsrat	1 Fejl
Fejlkode: U1F1A LIN-bus Fejl i kommunikation.		
Komfort	Kontaktmodul rat	4 Fejl
Fejlkode: B100C styreenhed Forsyningsspænding med fejl.		
Fejlkode: B1832 styreenhed Intern fejl.		
Fejlkode: U1F00 Diagnosticeringsmodul Fejl ikke optaget i fejlrapporten.		

Fejlkode: B1181
Belysningskontaktmodul
Funktion ukorrekt.

Komfort

Regn-/lyssensor UDS

0 Fejl

Komfort

Parkeringsensor

14 Fejl

Fejlkode: B120E
Forbrændingsmotor
Signal med fejl.

Fejlkode: B1218
ESP-styreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: B1229
Parkeringsensorer
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U0140
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1003
CAN-bus
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U111D
CAN-forbindelse med parkeringsensor-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1802
Kørselshastighedssignal
Signal med fejl.

Fejlkode: U1804
Ratvinkelføler
Signal med fejl.

Fejlkode: U1805
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Hjulhastighed ikke tilgængelig.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1F18
Touchscreen
CAN-forbindelse fejler.

Fejlkode: U1F2E
CAN-bus til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1F3E
CAN-bus til telematik-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F95
Parkeringsensorstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Komfort	Elektron. tændingslås	ikke tilgængelig
Komfort	Dørmodul for, førerside PDPC	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring CAN	4 Fejl

Fejlkode: U1213
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C1644
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: C1406
Servostyringsmotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0562
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Infotainmentsystem	Autoradio CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Navigation	10 Fejl

Fejlkode: B100C
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B1501
Audioudgang, forrest venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1503
Audioudgang, bagest venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1504
Audioudgang, bagest højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1561
USB-tilslutning 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1562
USB-tilslutning 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1563
USB-tilslutning 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1563
USB-tilslutning 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1F00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: U1FA0
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.

Infotainmentsystem

Telematikbetjeningsenhed

ikke tilgængelig

Infotainmentsystem

Cd-afspiller ekstern

ikke tilgængelig